

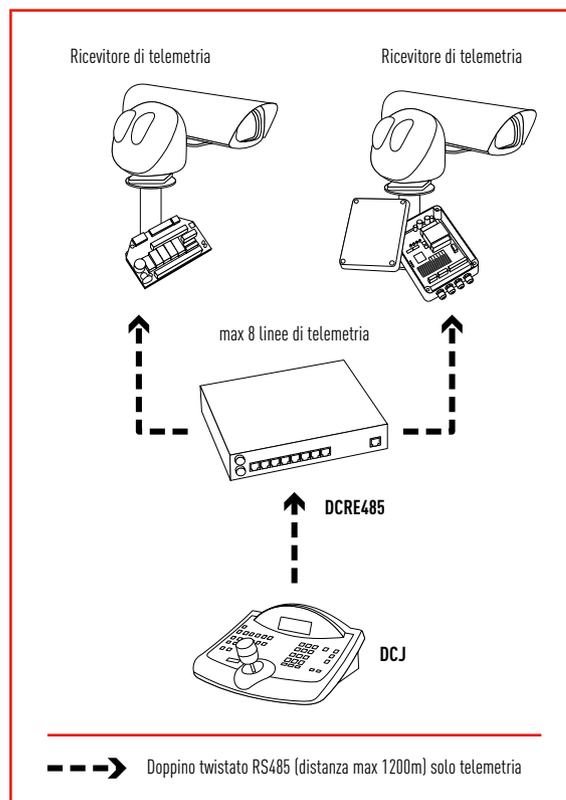
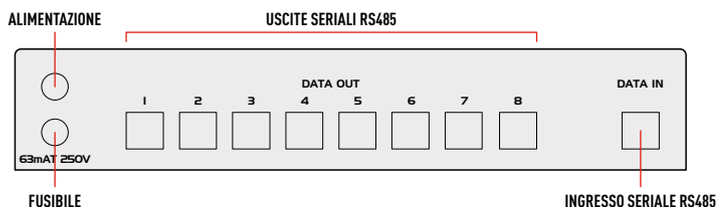
- 1 ingresso - 8 uscite dati
- Comunicazione RS485



Il DCRE485 è un distributore di dati seriali il cui impiego è suggerito nel caso in cui si vogliano aumentare le linee di ricevitori DTRX3, DTRXDC, DTMRX2 e MICRODEC485. L'apparecchio restituisce i dati seriali contemporaneamente su 8 uscite, permettendo così di effettuare configurazioni a stella del sistema.

La modalità di ricezione dell'ingresso è in RS485; la trasmissione RS485 avviene contemporaneamente su tutte le 8 uscite.

DCRE485



DATI TECNICI

GENERALE

1 Ingresso seriale in modalità RS485
 8 uscite seriali in RS485 per la restituzione dei dati ricevuti dall'ingresso
 Possibilità di collegamento in cascata con altre unità DCRE485
 Fornito con manuale d'istruzioni, 8 cavi telefonici 6/6 dritto dritto (lunghezza ca.150cm), 8 scatole di derivazione RJ jack

MECCANICA

Scatola in ferro
 Verniciatura con polveri epossidiche colore grigio
 Dimensioni: 222x185x40mm

ELETTRICO

Tensione: 230V AC, 50Hz (riferirsi ai dati di marcatura)
 Potenza: 10W
 Fusibile di protezione: 63mA T 230

COMUNICAZIONI

Trasmissione di telemetria su uscita seriale RS485 (distanza max 1200m)

PRODOTTI CORRELATI

Ingresso seriale

DCTEL	Tastiera controllo matrice e telemetria
DCIR	Comando ad infrarossi
DCJ	Tastiera controllo matrice, telemetria e multiplexer con joystick tre assi
DCT	Tastiera controllo matrice, telemetria, multiplexer e DVR, touch screen e joystick tre assi

Controllo su uscita seriale RS485

MICRODEC485	Mini ricevitore telemetria 8 funzioni, 24V AC
DTMRX224	Ricevitore telemetria 12 funzioni, 24V AC
DTMRX2	Ricevitore telemetria 17 funzioni, 230V AC
DTRX324	Ricevitore telemetria 17 funzioni, 24V AC
DTRX3	Ricevitore telemetria 17 funzioni, 230V AC
DTRXDC	Ricevitore telemetria 13 funzioni, per PTH355P
ULISSE	Unità di posizionamento
MISTRAL	Dome camera

AMBIENTE

Interno
 Temperatura di esercizio: 0°C / +45°C

CONFORMITÀ A

CE in accordo con EN 61000-6-3, EN 60065, EN 50130-4



Peso Unitario:
DCRE485 2.4kg

Peso Prodotto Imballato:
DCRE485 2.8kg

Dimensioni Imballaggio (BxHxL):
DCRE485 7x27.5x33cm

Imballaggio Multiplo:
DCRE485 -